



COMESTAR LATINET PARFECT DAM



COMESTAR LAMADONA DOORMAN FOURTH DAM



COMESTAR LATASHA TROPIC GRANDDAM











GENOMAX ROBOTREADY

KINGS-RANSOM DROPBOX COMESTAR LATINET PARFECT VG-87-2YR-CAN

SIEMERS RENGD PARFECT

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 78% S

COMESTAR LATASHA TROPIC EX-93-5YR-CAN 2*

PEAK TROPIC

COMESTAR LANIKE UNIX VG-88-3YR-CAN 1*

GTPI 3012

TD TM TR TL TY MWT	TTV 99%-I	HH1F HH2F HF	H3F HH4F HH5F HH6F	HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM121298106 DMS: 234,246 aAa: 234561 Geboren: 03/21/2023 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	G B	etriebe G Tö. 80	% S		CDCB-G / 04-25
Milch pound 338	ls	Fett pounds 54	Fett % +0.15	Eiweiß pounds 26	Eiweiß % +0.06
NM\$ 282		CM\$ 308	FM\$ 223	GM\$ 237	DWP\$ 442
Futtereffizier 115	٦Z	RFI 9	Futterersparnis -231	Methan Effizienz 99	

GESUNDHEIT UND FRUCHTB	ARKEIT		Immunity 108
Nutzungsdauer	0.4	Kälber Immunity	106
Somatische Zellzahlen	2.81	Kuhkonzeption	-2.3
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.9	Färsenkonzeption	0.4
Überlebensrate	-3.7	Geburtsverlauf	2.6% 63% S
Heifer Livability	0.5	Geburtsverlauf Töchter	2.0% 59% S
Fruchtbarkeits Index	-1.6	Totgeburten	6.4%
		Töchter Totgeburten	5.4%

HAUSA-G / 04-25

Exterieur	2.75	Gesamtwert Körper		1.37
Euterform	2.11	Gesamtwert Milchtyp		1.90
Fundament	1.45			
0 "0			•	
Größe			groß	+2.57
Stärke			stark	+1.51
Körpertiefe			viel	+1.74
Milchcharakter			viel	+1.96
Beckenneigung			abfallend	+0.16
Beckenbreite			breit	+2.78
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+0.13
Hinterbeinansicht hinten			paralell	+1.80
Fesselung			fest	+1.83
Fundamentnote			hoch	+1.91
Vordereuteraufhängung			fest	+2.69
Hintereuterhöhe			hoch	+2.98
Hintereuterbreite			breit	+2.94
Zentralband			stark	+2.03
Eutertiefe			hoch	+2.17
Strichplatzierung vorne			eng	+1.00
Strichlänge			lang	+0.43
Strichplatzierung hinten			eng	+1.51